



Presseinformation

Kostenlose Android-App hat höchste Malware-Erkennungsrate

Bitdefender Mobile Security gewinnt „Five-Star Award“ im PC Security Labs-Test

Holzwickede, 09. Mai 2012. [Bitdefender Mobile Security](#) die gratis Sicherheits-App für Android Handys, wurde von der unabhängigen Antiviren-Testorganisation PC Security Labs (PCSL) mit dem „Five-Star Award“ ausgezeichnet. Das Testinstitut bescheinigte der Lösung eine sehr gute Malware-Erkennung, verbunden mit einer geringen Anzahl an False Positives-Meldungen (Fehlalarme). Die Anwendung für den [Smartphone Virenschutz](#) identifizierte im Rahmen der Untersuchungen 95,96 Prozent aller Threats. Dies brachte ihr einen Platz in der höchsten Kategorie „Fünf Sterne“ ein.

Die Tester von PCSL prüften insgesamt 15 verschiedene [Android-Security-Lösungen](#). Diese wurden während der Tests mit 816 Malware-Samples konfrontiert. Zusätzlich untersuchten die Prüfer, ob bei 200 populären, nicht infizierten Programmen fälschlicherweise Viren-Alarme ausgelöst wurden – sogenannte False Positives-Meldungen. Abschließend ermittelten sie eine prozentuale Virenerkennungsrate für jedes Produkt. Neben Bitdefender Mobile Security rangierten auch die Apps 360 Mobile Safe, Kaspersky Mobile Security 9 und Dr. Web Antivirus in der „Fünf Sterne“-Kategorie. Avast! Mobile Security und Lookout Premium erhielten eine „Drei Sterne“-Wertung.

„Auf dem Android-Markt ist ein rapider Anstieg von Malware zu beobachten. Unsere Forschungen im ersten Quartal 2012 zeigten einige alarmierende Trends,“ erklärt Bitdefender Security-Forschungsleiter Catalin Cosoi. „Daher ist die Entwicklung von wirkungsvollen Sicherheitslösungen wie Bitdefender Mobile Security enorm wichtig für Android-Nutzer.“

„Battery Doctor“ raubt Handy-Daten

Ein Beispiel für eine aktuelle Android-Bedrohung ist ein Trojaner namens „Android.Trojan.FakeDoc.A“. Er wird dem Nutzer als „Battery Doctor“ dargestellt und



verspricht eine Optimierung der Akkuleistung. In Wahrheit leitet er jedoch alle auf dem Android-Gerät eingehenden E-Mails, Geolocation-Daten sowie die Treiber-ID an Hacker weiter.

Die kostenfreie Android-App Bitdefender Mobile Security schützt vor solchen Bedrohungen. Ergänzend dazu bietet der Antiviren-Experte auch eine App zur Senkung des Akkuverbrauchs an: [Bitdefender Power Tune-Up](#). Die Lösung reduziert sowohl im Hintergrund angewendete Apps als auch den Internet-Traffic des Smartphones. Die Batterie wird erheblich entlastet, da die heimlichen „Akkufresser“ aufgespürt werden.

Über Bitdefender®

Bitdefender ist das Unternehmen hinter einer der weltweit schnellsten und effektivsten Serien international zertifizierter [Internet-Sicherheits-Software](#). Seit dem Jahr 2001 ist Bitdefender immer wieder ein Wegbereiter der Branche, der vielfach ausgezeichnete Sicherheitstechnologien entwickelt und eingeführt hat. Mittlerweile setzen weltweit rund 400 Millionen Privat- und Geschäftsanwender auf die Bitdefender-Technologie, um ihre digitale Welt sicherer zu machen. Das Unternehmen hat vor kurzem in den USA, in Großbritannien und Kontinentaleuropa eine Reihe wichtiger unabhängiger Auszeichnungen erhalten, darunter Empfehlungen von ConsumerSearch, Stiftung Warentest und Taenk. Die [Virenschutztechnologie](#) von Bitdefender konnte zudem Spitzenplätze in führenden Testverfahren sowohl von AV-TEST als auch von AV-Comparatives belegen. Für weitere Informationen über die [Virenschutzprodukte](#) von Bitdefender besuchen Sie den Pressebereich für Sicherheitslösungen. Darüber hinaus liefert Bitdefender auf [Malware City](#) die neuesten Informationen zu Sicherheitsbedrohungen, um Anwender im täglichen Kampf gegen Malware immer auf dem Laufenden zu halten.

Pressekontakt:

Bitdefender
West Gate Park, Building H2
24 Preciziei Street, Sector 6
Bukarest, 062204, Rumänien

Ansprechpartner:

Andrei Taflan
PR Coordinator
Tel.: +40 (0) 731 – 496 792
E-Mail: ataflan@bitdefender.com

PR-Agentur:

Sprengel & Partner GmbH
Nisterstraße 3
D-56472 Nisterau

Ansprechpartner:

Fabian Sprengel
Tel.: +49 (0)2661 – 91260-0
E-Mail: bitdefender@sprengel-pr.com

Deutsche Niederlassung:

Bitdefender GmbH
Robert-Bosch-Str. 2
D-59439 Holzwickede